# Update aus dem ZSEER

Mittwoch, 17. Januar 2024, 15.30 Uhr

Hörsäle Medizin, kleiner Hörsaal, Ulmenweg 18, 91054 Erlangen

Zentrum für Seltene Erkrankungen Erlangen



Uniklinikum Erlangen



# Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie herzlich zu unserem Nachmittag der seltenen Erkrankungen am 17. Januar 2024 um 15.30 Uhr im kleinen Hörsaal der Hörsäle Medizin des Uniklinikums Erlangen ein.

Hierfür haben wir ein Update zu Themen ausgewählt, die sowohl für die Mitglieder des ZSEER als auch für Kolleginnen und Kollegen mit Interesse an Seltenen Erkrankungen relevant sind.

Wir freuen uns, Sie begrüßen zu dürfen.

Mit besten Grüßen

B. Wino

**Prof. Dr. med. Beate Winner** Sprecherin des Zentrums für Seltene Erkrankungen Erlangen

# **Programm**

15.30 Uhr Begrüßung Prof. Dr. Beate Winner 15.45 Uhr "Die Seltenen" - Rahmenbedingungen und Zukunftsperspektiven. Was gibt es Neues? Prof. Dr. Helge Hebestreit 16.15 Uhr Das ZSEER: seltene Erkrankungen in Klinik, **Lehre und Forschung** Prof. Dr. Beate Winner 16.45 Uhr Seltene Erkrankungen in der Immunologie: Herausforderungen und neue Therapieperspektiven wie die CAR-T-Zell-Therapie Dr. med. Melanie Hagen 17.15 Uhr Seltene Erkrankungen in der Neuropädiatrie: Herausforderungen und Chancen durch Früherkennung Prof. Dr. Regina Trollmann 17.45 Uhr Was gibt es Neues bei der Genetik von seltenen Erkrankungen? Prof. Dr. Andre Reis

18.15 Uhr Abschlussdiskussion

ca. 18.45 Uhr Ende der Veranstaltung mit anschließendem Imbiss im Foyer

## Referierende

#### Dr. med. Melanie Hagen

Stationsärztin B2.2, Medizinische Klinik 3 – Rheumatologie und Immunologie Uniklinikum Erlangen, Ulmenweg 18, 91054 Erlangen melanie.hagen@uk-erlangen.de

#### Prof. Dr. Helge Hebestreit

Leiter des Zentrums für Seltene Erkrankungen Universitätsklinikum Würzburg, Josef-Schneider-Straße 2, 97080 Würzburg hebestreit h@ukw.de

#### Prof. Dr. med. André Reis

Direktor des Humangenetischen Instituts, stellvertretender Sprecher des Zentrums für Seltene Erkrankungen Erlangen, Sprecher des Zentrums für Seltene Genetische Krebserkrankungen und des Zentrums für Seltene Entwicklungsstörungen Uniklinikum Erlangen, Kussmaulallee 4, 91054 Erlangen andre.reis@uk-erlangen.de

## Prof. Dr. med. Regina Trollmann

Leiterin der Fachabteilung Neuropädiatrie der Kinder- und Jugendklinik, stellvertretende Sprecherin des Zentrums für Seltene Erkrankungen Erlangen, Sprecherin des Zentrums für Tuberöse Sklerose und Seltene Epilepsien Uniklinikum Erlangen, Loschgestraße 15, 91054 Erlangen regina.trollmann@uk-erlangen.de

#### Prof. Dr. med. Beate Winner

Sprecherin des Zentrums für Seltene Erkrankungen Erlangen und Leiterin der Stammzellbiologischen Abteilung Uniklinikum Erlangen, Kussmaulallee 4, 91054 Erlangen beate.winner@uk-erlangen.de

# Allgemeine Hinweise

### Veranstaltungsleiterin

Prof. Dr. med. Beate Winner
Sprecherin des Zentrums für Seltene
Erkrankungen Erlangen und Leiterin
der Stammzellbiologischen Abteilung des
Uniklinikums Erlangen,
Kussmaulallee 4, 91054 Erlangen
beate.winner@uk-erlangen.de

#### Veranstaltungsort

Hörsäle Medizin, kleiner Hörsaal, Ulmenweg 18, 91054 Erlangen

#### **Anmeldung**

Bitte melden Sie sich unter folgendem Link für die Veranstaltung an:

<u>www.zseer.uk-erlangen.de/aktuelles/veranstaltungen/leer/</u>

## **Fortbildungspunkte**

Die Veranstaltung wird durch die Bayerische Landesärztekammer mit drei Fortbildungspunkten zertifiziert.



# Zentrum für Seltene Erkrankungen Erlangen

Sprecherin: Prof. Dr. med. Beate Winner

Stellvertretung: Prof. Dr. med. André Reis

Prof. Dr. med. Regina Trollmann

Universitätsstraße 22, 91054 Erlangen www.zseer.uk-erlangen.de

Tel.: 09131 85-42888 Fax: 09131 85-36392 zseer@uk-erlangen.de

Wenn Sie künftig keine Informationen mehr aus dem ZSEER des Uniklinikums Erlangen erhalten wollen, wenden Sie sich bitte an zseer@uk-erlangen.de.